

	<p>Object: Teilschnittmodell eines Abbauhammers</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Collection: Museale Sammlungen</p> <p>Inventory number: 030120878001</p>
--	---

Description

Teilschnittmodell eines leichten pneumatischen Abbauhammers ohne Spitzeisen. Fensterartiger Schlitz am Unterteil des Griffs und am Zylinder. Anlassventil mit Fingerzugring. Punze (Glückaufhammer (System Klerner) D.R.P Gelsenkirchen) auf dem Zylinderwulst. Am Abbauhammer befindet sich ein Blechschild auf dem "Abbauhammer D.R.P (System Klerner) Bohrmaschinenfabrik Glückauf Gelsenkirchen-Schalke" eingestanz ist.

Basic data

Material/Technique:	Metall *
Measurements:	Höhe: 200 mm; Breite: 60 mm; Länge: 480 mm; Gewicht: 7,14 kg (Gewicht laut Karteikarte)

Events

Created	When	1910
	Who	Ingenieur Klerner, Gelsenkirchen
	Where	Gelsenkirchen
Created	When	1910
	Who	Glückauf GmbH
	Where	Gelsenkirchen

Keywords

- Abbauhammer
- Compressed air
- Extraction
- Mineral extraction
- Teilschnitt
- model